

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ



① 知りたい病名や用語を入力してください。

入力例-1:がん 治験 港東区、入力例-2:アトピー新薬

検索

検索窓はひとつ（汎用の検索エンジンと同様，フリーワード検索を基本とした）

オリジナルイメージキャラクター

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

## 臨床試験ポータルサイト

お問い合わせ サイトマップ

Google カスタム検索



臨床試験を知る

臨床試験について、  
詳しく解説します

病気になる

その病気について、  
詳しく解説します

参加者の声を聞く

臨床試験や治療の  
経験・体験談集

より詳しく探す

臨床試験の情報を  
探せます

リンク

リンク集

① 知りたい病名や用語を入力してください。

乳がん 北里

検索

病気になる「乳がん 北里」に関する情報を提供しているページの一覧

まず疾患情報を表示

病気になると治療—乳がん

治療を探す「乳がん 北里」に該当する治療情報の一覧

| 登録日        | 試験名   | 対象疾患                   | 進捗状況  | 実施責任組織      | 年齢（下限） | 年齢（上限） | 実施都道府県   |
|------------|---|------------------------|-------|-------------|--------|--------|--|
| 2013/10/16 | 乳癌術後補助療法としての低用量Nab-paclitaxel療法の臨床研究  | 乳癌                     | 一般募集中 | 北里大学北里研究所病院 | 20歳以上  |        |  |
| 2013/10/16 | 進行再発乳癌に対する低用量Nab-paclitaxel療法の第II相臨床試験  | 乳癌                     | 一般募集中 | 北里大学北里研究所病院 | 20歳以上  |        |  |
| 2013/06/26 | 手術可能乳癌患者に対する術前アブラキサン/FEC逐次療法第II相臨床試験  | 乳癌                     | 一般募集中 | 北里大学北里研究所病院 | 20歳以上  |        |  |
| 2013/06/26 | HER2陽性の転移・再発乳癌患者に対する3週1コースのS-1と3週1コースのトラスツズマブ併用療法の安全性試験                                     | 乳癌                     | 一般募集中 | 北里大学北里研究所病院 | 20歳以上  |        |  |
| 2012/09/26 | HER2陽性乳癌に対するトラスツズマブ投与における希釈液量の安全性の検討  | 乳癌                     | 試験終了  | 北里大学医学部     | 20歳以上  |        |  |
| 2011/12/28 | 乳癌化学療法に伴う悪心・嘔吐に対するPalonosetron / Aprepitant / Dexamethasone併用療法におけるDexamethasone投与スケジュールの検討 | 乳癌                     | 試験終了  | 北里大学医学部     | 20歳以上  |        |  |
| 2011-12-13 | ステージIII-IV期の卵巣明細胞癌を対としたファーストライン治療としてのテムシロリムス+カルボプラチン+パクリタキセルの併用療法に続くテムシロリムスの維持療法による第II相臨床試験 | ステージIII期もしくはIV期の卵巣明細胞癌 | 実施中   | 北里大学臨床薬理研究所 | ≥18歳   | 制限なし   | 北海道、岩手県、宮城県、埼玉県、東京都、新潟県、静岡県、大阪府、兵庫県、鳥取県、愛媛県、福岡県、鹿児島県、沖縄県 |
| 2010/10/06 | 術前化学療法で完全奏効が得られなかったtriple negative乳癌症例を対象としたTS-1術後補助化学療法の検討                                 | 乳癌                     | 一般募集中 | 北里大学医学部     | 20歳以上  | 70歳以下  |  |

さらに詳しくさがす

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

臨床試験ポータルサイト

お問い合わせ | サイトマップ

Google カスタム検索

臨床試験を知る | **病気を知る** | 参加者の声を聞く | より詳しく探す | リンク

臨床試験について、詳しく解説します | その病気について、詳しく解説します | 臨床試験や治験の経験・体験談集 | 臨床試験の情報を探せます | リンク集

1 知りたい病名や用語を入力してください。 | 入力例1:がん 治療 東洲区、入力例2:アビーマン | 検索

病気を**知る**

ホーム > 病気を知る > がん > 乳がん

病気を**知る**

- がん
- 乳がん
- 前立腺がん
- 呼吸器系
- 循環器系
- 消化器系
- 精神・神経系
- 泌尿系 (代謝系)
- 闘病生活

各種医療関係リンク

- がん情報サービス
- ディバックス・ジャパン
- 大阪がんウェブ

病気と治験—乳がん

乳がん

病気の概要・症状 | 治療方法

乳がんに関する情報を紹介します。

乳がんの治療方法と副作用 | 国立がん研究センターがん対策情報センター

国立がん研究センターがん対策情報センター  
乳がんについての基本的な情報が掲載されています。

乳がんの治療法 | dipex ジャパン

乳がんの基礎知識 > 治療 | 乳がん情報ネット (リブリックヘルスリサーチセンター)

乳がん情報ネット (リブリックヘルスリサーチセンター)

乳がんの関連  
サイトへ誘導

独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センター  
**がん情報サービス ganjoho.jp**

このサイトの使い方 | お問い合わせ | サイトマップ

用語集 | 検索

一般の方へ | 医療関係者の方へ | がん診療連携拠点病院の方へ

各種がんの解説 | 予防と検診 | 診断・治療方法 | がんにつき合う | 統計 | 冊子・動画・資料 | 病院を探す

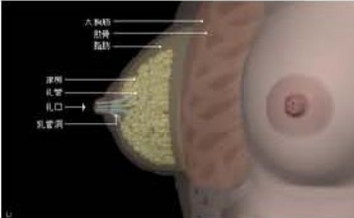
TOP > 各種がんの解説 > 乳がん

**乳がん (にゅうがん)**

更新日: 2011年07月15日 | 掲載日: 1997年10月01日

1. 乳がんとは

大人の女性の乳房は、乳頭を中心に乳腺が放射状に15~20個並んでいます。それぞれの乳腺は小葉に分かれ、小葉は乳管(くわん)でつながっています。乳がんの約90%はこの乳管から発生し、乳管がんと呼ばれます。小葉から発生する乳がんが約5~10%あり、小葉がんと呼ばれます。乳管がん、小葉がんは、乳がん組織を顕微鏡で検査(病理学的検査)すると区別できます。この他に特殊な型の乳がんがありますが、あまり多くはないです。



年齢別に見た女性の乳がんの罹患(りかん)率(30歳代から増加し始め、50歳前後にピークを迎え、その後次第に減少します。女性では、乳がんにかかる数は乳がんが死亡する人の数の3倍以上です。これは、女性の乳がんの生存率が比較的高いことと関連しています。男性の乳がんは、年間の死亡数で女性の乳がんの100分の1以下のまれながんですが、女性の乳がんに比べて生存率が低い(予後が悪い)ことが知られています。

144. 乳がん (PDF)

患者必携  
[がんになったら手にとるガイド]

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

## 臨床試験ポータルサイト

お問い合わせ サイトマップ

Google カスタム検索



臨床試験を知る

臨床試験について、  
詳しく解説します

病気を知る

その病気について、  
詳しく解説します

参加者の声を聞く

臨床試験や治験の  
経験・体験談集

より詳しく探す

臨床試験の情報を  
探せます

リンク

リンク集

① 知りたい病名や用語を入力してください。

乳がん 北里

検索

病気を知る「乳がん 北里」に関する情報を提供しているページ一覧

病気と治験—乳がん

検索結果の試験名をクリック  
すると科学院の臨床試験情報  
を表示

治験を探す「乳がん 北里」に該当する治験情報の一覧

| 登録日        | 試験名   | 対象疾患 | 進捗状況  | 実施責任組織          | 年齢(下限) | 年齢(上限) | 実施都道府県 |
|------------|---|------|-------|-----------------|--------|--------|--------|
| 2013/10/16 | 乳癌術後補助療法としての低用量Nab-paclitaxel療法の臨床研究                    | 乳癌   | 一般募集中 | 北里大学北里研究所<br>病院 | 20歳以上  |        |        |
| 2013/10/16 | 進行再発乳癌に対する低用量Nab-paclitaxel療法の第II相臨床試験                  | 乳癌   | 一般募集中 | 北里大学北里研究所<br>病院 | 20歳以上  |        |        |
| 2013/06/26 | 手術可能乳癌患者に対する術前アブラキシン/FEC序次療法の第II相臨床試験                   | 乳癌   | 一般募集中 | 北里大学北里研究所<br>病院 | 20歳以上  |        |        |
| 2013/06/26 | HER2陽性の転移・再発乳癌患者に対する3週1コースのS-1と3週1コースのトラスツズマブ併用療法の安全性試験 | 乳癌   | 一般募集中 | 北里大学北里研究所<br>病院 | 20歳以上  |        |        |

navi 結果詳細 [UMIN] 臨床研究(試験)情報検索

結果詳細 [UMIN]

UMIN試験ID: UMIN000012047

UMINセンター臨床研究(試験)情報ページへ

|        |   |
|--------|---|
| 公開日    | 2013/10/16  |
| 試験名    | 乳癌術後補助療法としての低用量Nab-paclitaxel療法の臨床研究  |
| 試験研究種別 | 乳癌術後補助療法としての低用量Nab-paclitaxel療法の臨床研究  |
| 試験実施地域 | 日本  |
| 対象疾患   | 乳癌  |
| 評価     | 有害事象の発現頻度・程度<br>治療効果(治療相対効果、無病生存期間)   |
| 試験デザイン | 単群<br>ランダム化<br>非ランダム化   |
| 介入     | 介入1<br>介入2  |
| 年齢(下限) | 20歳以上   |
| 年齢(上限) |   |
| 性別     | 両   |
| 選択基準   | 1) 病理学的に浸潤性乳癌であることが確認されたこと<br>2) 外科手術により根治が期待された症例<br>3) 年齢が65歳以上の症例<br>4) 術後として、再発が疑念、手術療法、放射線療法以外の治療が施行されていない症例<br>5) 一年以内に再発、転移、または死亡の発症の懸念がなく、以下の臨床検査値を達成するまで適切な治療の再評価を受けること<br>1. 中性球数: 3,000/mm <sup>3</sup> 以上<br>2. 血小板数: 150,000/mm <sup>3</sup> 以上<br>3. 血中ビリルビン: 1.5mg/dL以上<br>4. クレアチニン: 0.3mg/dL以上 |

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

音声入力機能の  
有用性も検討



## 臨床試験ポータルサイト

お問い合わせ サイトマップ

Google™ カスタム検索

臨床試験を知る

臨床試験について、  
詳しく解説します

病気を知る

その病気について、  
詳しく解説します

参加者の声を聞く

臨床試験や治験の  
経験・体験談集

より詳しく探す

臨床試験の情報を  
探せます

リンク

リンク集

探す



ホーム > 探す > 探す

探す

探す

各種医療情報リンク

- がん情報サービス
- ディベックス・ジャパン
- 大阪治験ウェブ
- 臨床すすむ！プロジェクト

臨床研究ポータルサイト研究班

- 北里研究所病院バイオメディカルリサーチセンター クリニカルトライアルユニット

❶ 知りたい病名や用語を入力してください。

乳がん

関東

- 茨城県
- 栃木県
- 群馬県
- 埼玉県
- 千葉県
- 東京都
- 神奈川県

検索

チェックボックスによる  
複合検索

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

① 知りたい病名や用語を入力してください。

入力例-1:がん 治験 港区、入力例-2:アトピー 新薬

検索

## 臨床試験を知る



ホーム > 臨床試験を知る > インフォームド・コンセント

### 臨床研究を知る

- 臨床試験について
- 臨床研究コーディネーター業務
- 治験のルール (GCP)
- インフォームド・コンセント
- ビデオギャラリー
- 資料集

### 各種医療情報リンク

- がん情報サービス
- データベース・ジャパン
- 人版治験ウェブ
- 臨床オーストリアプロジェクト

### 臨床研究ポータルサイト研究班

- 「臨床研究情報院」(バイオメディアカリリ)

## インフォームド・コンセント

### 各種教育コンテンツ

### インフォームド・コンセント (Informed Consent : IC) の厳格化

被験者に目的・方法・予測される効果・副作用等を分かり易く文書で説明した上同意を得る。

<新 GCP により定められている被験者に説明すべき 10 項目>

- ① 研究を行うこと
- ② 日時
- ③ 方法
- ④ 期間
- ⑤ 参加者の人数
- ⑥ 予測される危険性または不便
- ⑦ 他の治療法および利益・危険性
- ⑧ 早退放棄にあつた場合の補償
- ⑨ 離脱の自由
- ⑩ 追加情報の通知
- ⑪ 参加を中止する条件または理由
- ⑫ 記録の閲覧
- ⑬ 秘密の保全

### インフォームドコンセント (IC)



① 知りたい病名や用語を入力してください。

入力例-1:がん 治験 港区、入力例-2:アトピー 新薬

検索

## 臨床試験を知る



ホーム > 臨床試験を知る > ビデオギャラリー

### 臨床研究を知る

- 臨床試験について
- 臨床研究コーディネーター業務
- 治験のルール (GCP)
- インフォームド・コンセント
- ビデオギャラリー
- 資料集

### 各種医療情報リンク

- がん情報サービス
- データベース・ジャパン
- 人版治験ウェブ
- 臨床オーストリアプロジェクト

### 臨床研究ポータルサイト研究班

- 「臨床研究情報院」(バイオメディアカリリ)

## ビデオギャラリー

### 公開動画を利用した ビデオギャラリー

- がんの臨床試験 (全編) / 米国立癌研究所 (NCI)**  
米国立癌研究所 (NCI) が製作した動画 (日本語版) です。
- がんの臨床試験 (ショート編) / 米国立癌研究所 (NCI)**  
米国立癌研究所 (NCI) が製作した動画 (日本語版) です。
- プラツボってなんだろう? Part1 プラツボってなに?**  
臨床研究・治験で使用される「プラツボ」についてわかりやすく解説した動画です。ここではプラツボとはどういうものかを説明します。  
◆北里大学医学部附属臨床研究センター作成  
【厚生労働科学研究費補助金/医療技術実用化総合研究事業】
- プラツボってなんだろう? Part2 なぜプラツボが使われるの**  
臨床研究・治験で使用される「プラツボ」についてわかりやすく解説した動画です。ここではプラツボとはどういうものかを説明します。  
◆北里大学医学部附属臨床研究センター作成  
【厚生労働科学研究費補助金/医療技術実用化総合研究事業】
- プラツボってなんだろう? Part3 プラツボはどのように使われ**  
臨床研究・治験で使用される「プラツボ」についてわかりやすく解説した動画です。ここではプラツボとはどういうものかを説明します。  
◆北里大学医学部附属臨床研究センター作成  
【厚生労働科学研究費補助金/医療技術実用化総合研究事業】

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ



がんの臨床試験(全編) / 米国国立癌研究所(NCI)

JAMT forCancer - 50本の動画

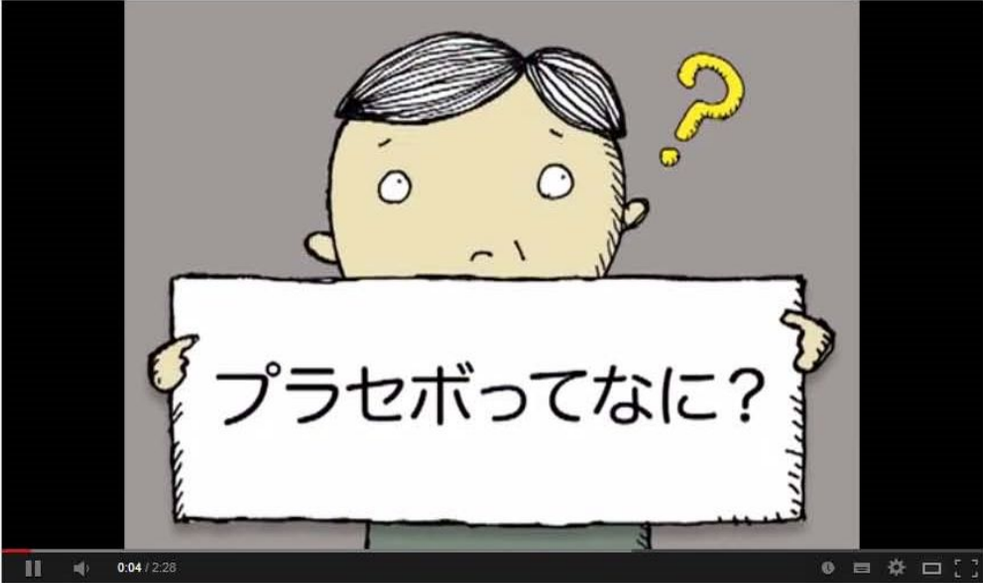
チャンネル登録 40

1,057

5 0

抗がん剤で殺される1/2 WHO指定発癌剤 仕組まれたマスタードガス類の作成者: hibinogenjitsu 再生回数: 40,100回

臨床試験(治療)て何? 臨床試験(治



プラセボってなんだろう? Part1 プラセボってなに?

KitasatoBRC - 4本の動画

チャンネル登録 4

200回再生

0 0

プラセボってなんだろう? Part2 なぜプラセボが使われるの? 作成者: KitasatoBRC 再生回数: 80回

Intro to Christianity 福音シリーズ®

# 臨床試験ポータルサイト プロトタイプ

